

IMIĘ I NAZWISKO

SZK.PODST. NR w

IMIĘ I NAZWISKO NAUCZYCIELA MATEMATYKI.....

XX NUDNA MATEMATYKA

KLASA IV SZKOŁY PODSTAWOWEJ – eliminacje

ZADANIE 1

Urodziny Ani, Basi, Ewy i Marysi wypadają w dniach 1 marca, 17 maja, 20 marca i 20 lipca. Basia i Ewa urodziły się w tym samym miesiącu, zaś Ania i Ewa tego samego dnia miesiąca.

Podaj daty urodzin każdej z dziewczynek.

Ania urodziła się, Basia urodziła się,

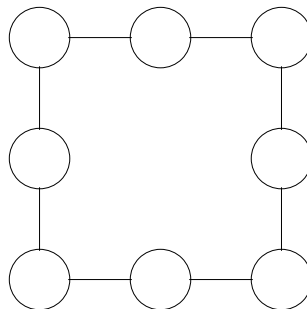
Ewa urodziła się, Marysia urodziła się

ZADANIE 2

Podczas obozu matematycznego w Zakopanem przewidziano wycieczkę na Giewont. Droga na szczyt zajmuje trzy i pół godziny. Przewiduje się 45-minutowy pobyt na szczycie. Droga powrotna zajmuje 2 godziny i 35 minut. O której najpóźniej należy wyruszyć, by zdążyć na obiad o godzinie 15⁰⁰?

ZADANIE 3

W puste kółeczka wpisz liczby 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8 i 9 (każdą dokładnie jeden raz) tak, aby suma liczb wzdłuż każdej linii była równa 15:



ZADANIE 4

Siostra i brat mają łącznie 21 lat.

Ile lat będą mieli łącznie za:

a) rok,

Będą mieli lat

b) dwadzieścia pięć lat.

Będą mieli lat